

本年度單位預算為 657,771,000 元，預算調整數為 32,825,000 元，調整後預算數為 624,946,000 元，其中水產試驗研究為 215,423,000 元，一般行政為 372,443,000 元，

營建工程 36,180,000 元，交通及運輸設備 900,000 元。農委會及其他代辦計畫 16 項，經費為 36,763,000 元；科技部補助計畫 6 項，核定金額為 6,970,000 元。

## 一、公務預算計畫

單位：新臺幣元

計畫名稱	預算數	決算數 (未核定)				執行率 (%)
		實現數	應付數	保留數	合計	
水產試驗研究	215,423,000	213,902,967	0	0	213,902,967	99.29
一般行政	372,443,000	350,284,541	0	0	350,284,541	94.05
營建工程	36,180,000	27,857,446	107,523	5,537,643	33,502,612	92.60
交通及運輸設備	900,000	890,000	0	0	890,000	98.89
合計	624,946,000	592,934,954	107,523	5,537,643	598,580,120	95.78

## 二、農委會及其他代辦計畫

單位：新臺幣元

項目	計畫名稱	預算數	實現數	補助、委辦或委託單位	計畫截止日期
1	澎湖及臺東水族館促參前置作業案	1,400,000	950,000	農委會 - 澎湖、東部中心	106.12.31
2	臺灣北部海域漁場環境變動對鯖鱈魚類仔稚魚生活史之影響	10,000,000	9,992,589	農委會 - 漁業組	105.12.31
3	建立水產飼料脂肪酸檢測技術與添加物之研發	4,000,000	3,997,000	農委會 - 加工組、海水中心、養殖組	105.12.31
4	利用地理資訊系統進行養殖漁業寒害潛勢分析	1,500,000	1,485,536	農委會 - 資訊組	105.12.31
5	選育耐低溫吳郭魚品系及篩選與文蛤混養之耐寒工作魚	2,000,000	1,969,249	農委會 - 養殖組、海水中心	105.12.31
6	建立寒害對六種養殖生物的影響以作為災損認定參考	6,500,000	6,191,119	農委會 - 淡水、海水、東港中心	105.12.31
7	因應寒害提升養殖漁業及保溫措施之應用	5,000,000	4,956,391	農委會 - 漁業組、淡水、海水、澎湖、東港中心	105.12.31

8	農民學院-農民訓練計畫	2,093,000	2,042,240	農委會-淡水、東部、東港、海水中心	105.12.31
9	青年農民專案輔導推動計畫	400,000	327,071	農委會-海水、東港、東部中心	105.12.31
10	研修養殖水產品臺灣良好農業規範	450,000	450,000	漁業署-養殖組	105.12.31
11	澎湖潮間帶棲地劣化改善與監測計畫	800,000	800,000	澎湖縣政府-澎湖中心	105.12.31
12	澎湖縣保護區及自然地景經營管理計畫-海龜救護收容研究計畫	700,000	700,000	澎湖縣政府-澎湖中心	105.12.31
13	遠海梭子蟹種苗放流效益評估	500,000	500,000	澎湖縣政府-澎湖中心	105.12.31
14	淺蜆種苗量產技術研發(產學廠商配合款)	120,000	120,000	峰漁股份有限公司-澎湖中心	105.12.31
15	綠島碑礫貝資源密度監測及種貝照護計畫委託專業服務	800,000	800,000	臺東縣政府-沿近海中心	105.12.15
16	節能績效保證示範推廣補助	500,000	0	經濟部能源局-秘書室	106.12.31
	總計	36,763,000	35,281,195		

### 三、科技部補助計畫

單位：新臺幣元

項目	計畫名稱	核定金額	截至12月份累計支 付數	結餘金額	計畫 截止日
1	提升農業品質及安全檢測量能	1,000,000	997,000	3,000	105.12.31
2	海洋環境因子對西北太平洋秋刀魚魚群棲息分布之影響研究	810,000	209,984	600,016	106.07.31
3	建立沿近海漁撈魚貨追溯體系的關鍵成功因素分析	467,000	233,500	233,500	106.07.31
4	整合九孔幼苗培育流程之研發與產業應用	966,000	119,915	846,085	106.06.30
5	硬殼淺蜆人工繁殖技術建立	1,294,000	626,933	667,067	106.06.30
6	零換水生物凝絮超高密度白蝦苗量產技術之研發與產業應用	2,433,000	213,982	2,219,018	106.06.30
	總計	6,970,000	2,401,314	4,568,686	